

3x TEPELNÉ CERPADLO VZDUCH-VODA  
TOPNY VYKON A-7/W35 12,45 kW  
TOPNY VYKON A+7/W35 17,00 kW, COP 4,82  
TOPNY VYKON A-7/W55 10,10 kW, COP 1,85  
400 V/13 A. MAX.PRIKON 7,2 kW  
VZDUCHOVÝ VYKON 7300 m3/h  
ROZMERY 1122x545x1695 mm

3x VNITRNI JEDNOTKA TC  
CERPADLO, EXP.NADOBA  
ELEKTROKOTEL 3-6-9 kW  
400 V/16A  
ROZMERY 485x386x700 mm  
KASKADOVA REGULACE

AKUMULACNI NADRZ  
OBJEM 1000l, IZOLACE 100 mm  
ROZMERY d850/1050x2015 mm

ZALOZNI ZDROJ  
ZPLYNOVACI KOTEL NA DREVO  
VYKON 30 kW  
UCINNOST 90%, TRIDA KOTLE 5  
OBJEM SACHTY 95 dm3  
SYSTEMOVA REGULACE  
ROZMERY d675x958x1185 mm

NEREZOVY FASADNI KOMIN  
d200

KOMBINOVANY ROZDELOVAC  
2 OKRUHY 5/4", PRUTOK do 3 m3/h

TOPNY OKRUH VYTAPENI  
CERPADOVA SMESOVANA JEDNOTKA  
VELIKOST 5/4"  
OBEHOVE CERPADLO, ARMATURY  
TROJCESTNY SMESOVACI VENTIL, SERVO

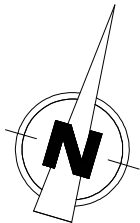
TOPNY OKRUH TUV  
CERPADOVA NESMESOVANA JEDNOTKA  
VELIKOST 5/4"  
OBEHOVE CERPADLO, ARMATURY

PRIVODNI POTRUBI TOPNE VODY 55 C  
ZPETNE POTRUBI TOPNE VODY 45 C  
ROZVODY PRO TECHNOLOGII JSOU Z MEDENEHO POTRUBI  
SPOJE POTRUBI DIFUZNIM PAJENIM STRIBRNOU PAJKOU A TVAROVKAMI CU  
POTRUBNI ROZVOD JE VEDEN POD STROPEM A PO STENACH  
ROZVODY POTRUBI BUDOU OPATRENY TEPELNOU IZOLACI tl.10-30 mm

POZN: PROJEKT VYTAPENI JE POUZE V ROZSAHU PRO STAVEBNI RIZENI A DOTACE  
PRESNE DIMENZOVANI, SPECIFIKACE TECHNOLOGIE BUDE UPRESNENA V PROVADECIM PROJEKTU

### LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
0.01	CHODBA	5,9
0.02	TECH. MÍSTNOST	17,8
0.03	ROZVODNA	8,5
0.04	CHODBA	2,3
0.05	HRUBÉ ČIŠ. ZELENINY	5,4
0.06	SKLAD - KUCHYŇ	14,2



Autorizace projektu:		Ing. arch. Vladimír Petroš	Otisk razítka:	<div><div>SPZ DESIGN</div><div>SPZ DESIGN, s.r.o. Moravská 359/13 779 00 Olomouc - Holice IČ: 278 31 132 telefon: 585 150 411 e-mail: spz.design@seznam.cz web: www.spzdesign.cz</div></div>	
Vedoucí/kontrola projektu:		Ing. Petr Zavadil			
Vypracoval:		ČKAIT 1200642			
		Ing. Jaroslav Galáš			
Kreslil:					
Kraj:	Středočeský	Místo:	parc.č. st. 29/1 a parc.č. 664/1, 646/5, k.ú. Lichovy, obec Dublovice	Účel projektu:	DŮR+DSP
Investor:	PROSAZ, z.ú.; Kodymova 2523/4; 158 00 Praha 5, IČ: 43005853			Datum:	3/2024
Název stavby:	Přestavba objektu RS Lichovy na DZR			Číslo archivní(zakázky):	6/24
				Datum expedice/verze:	30.03.2024 / V1
				Formát výkresu:	2x A4
				Měřítko:	1:70
Obsah výkresu:	PŮDORYS 1.PP			Číslo výkresu:	D.1.4.4-02